



PRODUCTO Nº: 1.028

## **C.M.R**

### **ANTIGRIPANTE-ANTIOXIDANTE EN AEROSOL**

#### **CARACTERÍSTICAS:**

**CMR** es una grasa de propiedades antigripantes y antioxidantes con alto contenido en cargas metálicas de aluminio micronizado y envasada en forma de aerosol.

#### **PROPIEDADES:**

Por las especiales características de la grasa base, los aditivos que incorpora y su alto contenido en aluminio micronizado, **CMR** presenta, entre otras, las propiedades siguientes:

- \*.- Resistencia frente a la oxidación.
- \*.- Fuerte protección anti-gripaje:
- \*.- Conductor de la electricidad.
- \*.- Resistencia a la humedad y ambientes salinos.
- \*.- Propiedades antidesgaste.
- \*.- Alta adherencia a las superficies metálicas.
- \*.- Rango de temperaturas de empleo amplio (-15 a +200°C)

#### **APLICACIONES:**

**CMR** está especialmente indicada por su composición y propiedades, entre otros usos como:

- .- Antigripante en tornillería en general, guías, cadenas, válvulas, calajes de ejes, espárragos pasadores de anclaje, etc.
- .- Como grasa conductor de la electricidad, en mecanismos de conexión de cables de alta tensión.
- .- Como tratamiento lubricante y antioxidante de cojinetes planos, cadenas de grúas, etc. sometidos a ambientes corrosivos, húmedos o salinos.
- .- Protección de bornes de baterías y conexiones similares.



### **MODO DE EMPLEO:**

Todas las superficies deben de estar limpias y secas antes de la aplicación de **CMR**.

Agitar el aerosol de **CMR**, hasta que se escuche claramente el golpeteo de la bolita de acero que lleva en su interior, lo que indicará que el producto está perfectamente homogeneizado y listo para su empleo. Pulverizar sobre la superficie a proteger o lubricar a una distancia de unos 15-20 cm. de manera que la película de producto recubra toda la superficie.

Después de su empleo poner el aerosol de **CMR** en posición invertida y presionar ligeramente la válvula para evitar posibles obstrucciones posteriores por secado del producto en el pulsador.

### **PRECAUCIONES:**

Inflamable. Nocivo por inhalación. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Recipiente a presión. Manténgase fuera del alcance de los niños.

### **PRESENTACIÓN:**

**CMR** se presenta comercialmente en forma de aerosoles de 650 cc. en cajas de 24 unidades.

### **BENEFICIOS**

- \* Alto poder lubricante.
- \* Alto poder antigripante.
- \* Conductor de la electricidad.
- \* Fácil de aplicar por su forma de presentación.